

Philips
Dockingstation für iPod/
iPhone/iPad

mit Lightning-Anschluss

für iPod/iPhone/iPad
USB-Anschluss zum Laden
8 W, UKW, zwei Alarme

AJ7050D



Aufwachen mit großartiger Musik

mit dieser iPod/iPhone/iPad Dockingstation

Wiedergabe und Aufladen Ihres iPod/iPhone/iPad über Lightning-Anschluss mit sattem und klarem Sound. Dieser schicke Alarm-Radiowecker verfügt über einen zusätzlichen USB-Anschluss, mit dem Sie ein zusätzliches Gerät gleichzeitig laden können und der Sie rechtzeitig aufweckt.

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Schneller Ladevorgang und Musikwiedergabe über den Lightning-Anschluss
- Neodym-Lautsprechertreiber für einen sattem, klaren Sound
- mit 8 W RMS Gesamtausgangsleistung
- Digitaler UKW-Tuner mit Programmspeicher

Einfache Bedienung

- Automatische Synchronisierung der Uhrzeit bei angeschlossenem iPod/iPhone/iPad
- Zusätzlicher USB-Anschluss zum Aufladen eines zusätzlichen Smartphones oder Tablets
- Uhrzeit- und Weckzeit-Sicherung für pünktliches Wecken auch bei Stromausfall
- Audioeingang für einfache Wiedergabe tragbarer Musik

Beginnen Sie den Tag auf Ihre Art

- Wachen Sie zu iPod-/iPhone-/iPad- oder Radiomusik auf.
- Zwei Weckzeiten, damit Sie und Ihr(e) Partner(in) zu unterschiedlichen Zeiten geweckt werden können
- Individueller Alarm für Werktage und Wochenende

PHILIPS

Dockingstation für iPod/iPhone/iPad
mit Lightning-Anschluss für iPod/iPhone/iPad, USB-Anschluss zum Laden, 8 W, UKW, zwei Alarme

AJ7050D/12

Besonderheiten

Wiedergeben und Aufladen über Lightning



Genießen Sie Ihre Lieblingsmusik, während Sie Ihren iPod/Ihr iPhone über den neuen Lightning-Anschluss aufladen! Docken Sie einfach Ihr Gerät in die Station, um Ihre ausgewählten Titel in hervorragender Soundqualität wiederzugeben. Ihr Gerät wird gleichzeitig schnell aufgeladen, sodass Sie sich nicht um den Akkuladestatus sorgen müssen.

Neodym-Lautsprechertreiber

Neodym-Lautsprechertreiber für einen satten, klaren Sound

8 W RMS



Dieses System bietet eine 8W RMS Gesamtausgangsleistung. RMS steht für Root Mean Square und ist eine typische Maßeinheit für Audioleistung oder besser gesagt für die elektrische Leistung, die von einem Audioverstärker an einen Lautsprecher übertragen und in Watt gemessen wird. Die Menge der an den Lautsprecher übertragenen elektrischen Leistung sowie die Empfindlichkeit des Lautsprechers bestimmen die erzeugte Soundleistung. Je höher die Wattleistung, umso besser die Soundleistung, die vom Lautsprecher ausgegeben wird.

Digitaler UKW-Tuner mit Programmspeicher



Das digitale UKW-Radio bietet Ihnen zusätzliche Musikooptionen für die Musiksammlung auf Ihrem Philips Audiosystem. Stellen Sie einfach den gewünschten Radiosender ein, und halten Sie die Speichertaste gedrückt, um die Frequenz zu speichern. Dank der voreingestellten und gespeicherten Radiosender können Sie ganz einfach Ihren Liebessender hören, ohne die Frequenz jedes Mal manuell einstellen zu müssen.

Lassen Sie sich von Ihrem iPod/iPhone/iPad/Radio wecken

Lassen Sie sich von Ihrer Lieblingsmusik wecken. Wählen Sie Ihren Lieblingsradiosender oder beruhigende Klänge von Ihrem iPod/ iPhone/iPad aus, und wachen Sie morgens anders auf. Die Uhr gibt Ihre Auswahl zunächst ganz sanft wieder und erhöht nach und nach die Lautstärke bis zu Ihrer gewählten Einstellung. Jetzt können Sie bestimmen, wie Sie aufwachen, und so jedes Mal perfekt in den Tag starten.

Automatische Synchronisierung der Uhrzeit



Bei angeschlossenen Geräten synchronisiert diese Dockingstation automatisch die Uhrzeit Ihres iPods/iPhones oder iPads. Dank dieser

praktischen Funktion müssen Sie die Uhrzeit nicht manuell einstellen.

Zusätzlicher USB-Anschluss

Zusätzlicher USB-Anschluss zum Aufladen eines zusätzlichen Smartphones oder Tablets

Alarm für Werktag und Wochenende



Dieser Radiowecker wird mit seiner Funktion für zwei unterschiedliche Weckzeiten dem modernen Lebensstil gerecht. So können unterschiedliche Weckzeiten für Wochentage und Wochenenden oder sogar für Paare eingestellt werden. Die Weckzeiten können für die ganze Woche von Montag bis Sonntag auf die gleiche Zeit eingestellt werden oder aber so, dass Sie an Wochentagen früh geweckt werden und samstags und sonntags ausschlafen können. Ganz egal, wann Sie geweckt werden möchten – dank dieser bequemen Funktion gehört das lästige allabendliche Weckerstellen nun der Vergangenheit an.

AUDIO-IN (3,5 mm)



Stellen Sie eine einfache Verbindung her, und genießen Sie Ihre gesamte Musik von tragbaren Geräten und Computern. Schließen Sie Ihr Gerät einfach an den AUDIO-Eingang (3,5 mm) Ihres Philips-Systems an. Bei Computern erfolgt die Verbindung in der Regel über den Headset-Ausgang. Nach dem Herstellen der Verbindung können Sie Ihre gesamte Musiksammlung direkt über hochwertige Lautsprecher genießen. Philips liefert einfach besseren Sound.



Daten

iPad-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPad mit Retina-Display, iPad mini

iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone 5

iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod touch 5. Generation, iPod nano 7. Generation

Audiowiedergabe

- Basisstation-Wiedergabemodus: iPhone wird geladen, iPod wird geladen, Schnellvorlauf/-rücklauf, Wiedergabe und Pause, Nächster und vorheriger Track

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzbänder: UKW
- Frequenzbereich: 87,5 bis 108 MHz
- Autom. digitales Tuning
- Programmspeicherplätze: 20
- Antenne: UKW-Antenne

Uhr

- Typ: Digital
- Zeitformat: 12 h, 24h

Wecker

- Anzahl Alarme: 2
- Alarmquelle: Ablegen, UKW-Radio, Summer
- 24-Stunden-Alarmrückstellung
- Schlummerfunktion (Alarmwiederholung): Ja, 9 min
- Sleep-Timer: 15/30/60/90/120 min

Komfort

- Displaytyp: LCD
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Weiß
- Verbesserte Display-Eigenschaften:

Helligkeitsregler

Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Digitale Sound-Kontrolle, Dynamic Bass Boost
- Sound System: Stereo
- Ausgangsleistung (RMS): 8 W
- Lautstärkeregelung: nach oben/unten

Lautsprecher

- Integrierte Lautsprecher: 2
- Hauptlautsprecher: Bassreflex-Lautsprechersystem

Anschlüsse

- Audioeingang (3,5 mm)
- USB: USB 2.0 x 1

Aufladen über USB

- Ja
- 5 V, 2,1 A

Leistung

- Netzstrom: 100 bis 240 V, 50/60 Hz
- Art der Stromversorgung: AC-Anschluss
- Reservebatterie: AA (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Anzahl der Batterien: 2

Abmessungen

- Produktmaße (B x T x H): 263 x 163 x 135 mm
- Verpackungsabmessungen (B x T x H): 319 x 227 x 185 mm
- Gewicht: 1,13 kg
- Gewicht (inkl. Verpackung): 2,1 kg

Zubehör

- Kurzanleitung
- Weltweite Garantiekarte



Ausstellungsdatum
2017-04-07

Version: 2.3.10

12 NC: 8670 000 71506
EAN: 87 12581 57961 6

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com